



[Comment on this Record](#)

New York, Columbia University, Rare Book and Manuscript Library, Plimpton MS 248

Description: ff. 309 - Not bound. - George A. Plimpton (1855-1936). - De Ricci, p. 1798.

Number of Parts: 1 - *Number of Images Available:* 5

Direct Link: http://ds.lib.berkeley.edu/PlimptonMS248_20

Language: Italian *Country:* Italy *Century:* 17th

Part 1: ff. 1-309v

Description: - Paper - 330 x 230 mm

Country: Italy

Region:

Assigned Date: s. XVII²

Dated by scribe: Yes

Document: No

Script: Cancellaresca, in a less formal style

Number of Texts: 1

Cardinal point:

City:

Searchable Date Range: 1650 - 1699

Inscribed Date: 1692

Number of Scribes:

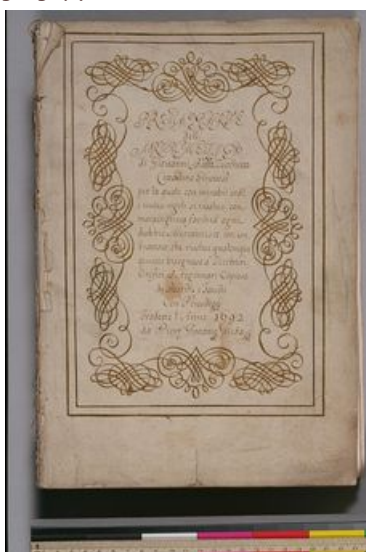
Text 1: ff. 1-309v

Author: Giovanni Battista Zucchetta

Other Associate: Pietro Antonio Meda, translator

Title: Arithmetica

Language(s): Italian



f. 1 Title page with strapwork in gold.

[View image](#)

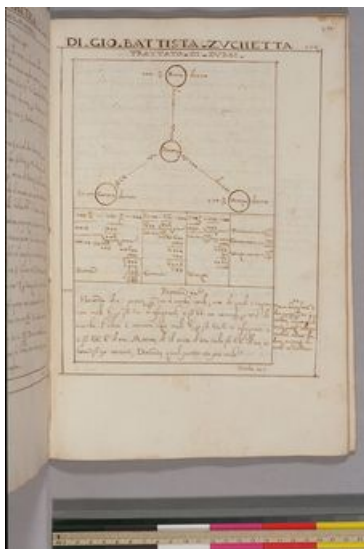
[Download image](#)



f. 1v Pouncing of part of strapwork from recto in order to transfer the design.

[View image](#)

[Download image](#)



f. 272 Currency exchange in Rome, Genoa, Piacenza, Venice.

[View image](#)

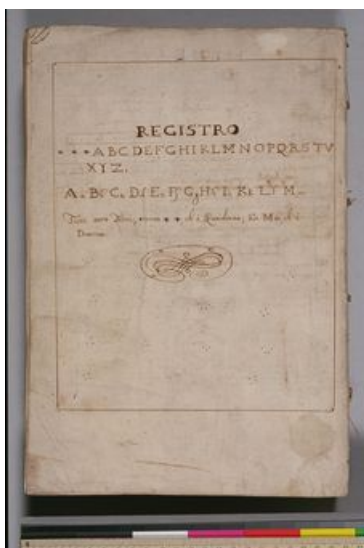
[Download image](#)

ERRORI	CAUSE	CORREZIONE
1. Errori di scrittura	1. Errori di scrittura	1. Errori di scrittura
2. Errori di calcolo	2. Errori di calcolo	2. Errori di calcolo
3. Errori di trascrizione	3. Errori di trascrizione	3. Errori di trascrizione
4. Errori di interpretazione	4. Errori di interpretazione	4. Errori di interpretazione
5. Errori di stampa	5. Errori di stampa	5. Errori di stampa
6. Errori di rilegatura	6. Errori di rilegatura	6. Errori di rilegatura
7. Errori di conservazione	7. Errori di conservazione	7. Errori di conservazione
8. Errori di trasporto	8. Errori di trasporto	8. Errori di trasporto
9. Errori di deposito	9. Errori di deposito	9. Errori di deposito
10. Errori di estrazione	10. Errori di estrazione	10. Errori di estrazione

f. 307v Errata corrige.

[View image](#)

[Download image](#)



f. 309v Register of gatherings.

[View image](#)

[Download image](#)